



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
CENTRO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS E RENOVÁVEIS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA
Cidade Universitária - Campus I - CEP: 58051-970,
fones: (83) 3216-7268 - João Pessoa/PB - ppgee@cear.ufpb.br

Resultado Avaliação Curricular - Aluno Regular PPGEE 2019.1

Data de divulgação: 03/12/2018.

Nome	Linha	Pontuação	Autodeclarado
ALINE KÉSIA FERREIRA DA SILVA	Otimização de Sistemas de Energia	60,2	
CARLOS ANTONIO ALVES DE ARAÚJO JUNIOR	Sistemas Eletrônicos e Automação	39,6	
CLAUDEMIR CÂNDIDO DE ARAUJO	Otimização de Sistemas de Energia	33,3	
DAVI JUVÊNIO GOMES DE SOUSA	Sistemas de Potência	50,7	
DOUGLAS DE FARIAS MEDEIROS	Sistemas Eletrônicos e Automação	63,9	
FERNANDES GONÇALVES MATIAS	Sistemas Eletrônicos e Automação	59,9	Sim
GLAUBER INOCÊNCIO FEITOSA DE CARVALHO	Otimização de Sistemas de Energia	45,0	
GUSTAVO PESSOA DE PONTES	Otimização de Sistemas de Energia	60,2	
HANDERSON ALVES MARQUES	Otimização de Sistemas de Energia	42,7	
HELVIO RUBENS REIS DE ALBUQUERQUE	Sistemas Eletrônicos e Automação	48,0	
HUGO BRUNO SANTOS ARAUJO	Sistemas Eletrônicos e Automação	41,4	
IGOR DE AZEVEDO MONTALVÃO	Sistemas Eletrônicos e Automação	71,1	
JEAN TORELLI CARDOSO	Otimização de Sistemas de Energia	52,2	
JESSICA NEIVA ALPINO	Sistemas de Potência	32,0	
LARYSSA MARIA DE SOUSA DUARTE	Sistemas de Potência	66,4	
LAYSA LUCIA DE SOUZA	Otimização de Sistemas de Energia	40,8	
LUIS FERNANDO NUNES MARQUES TORRES	Sistemas Eletrônicos e Automação	37,5	
LUIZ CARLOS CARDOZO MAGNO	Otimização de Sistemas de Energia	23,4	Sim
MARIA CECILIA COSTA LIMA	Otimização de Sistemas de Energia	53,1	
MATEUS ÂNDERSON BARRETO DUARTE	Sistemas Eletrônicos e Automação	61,9	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
CENTRO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS E RENOVÁVEIS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA
Cidade Universitária - Campus I - CEP: 58051-970,
fones: (83) 3216-7268 - João Pessoa/PB - ppgee@cear.ufpb.br

MATHEUS WESLEY PEREIRA DA SILVA	Otimização de Sistemas de Energia	67,1	
MONALIZA CORREA SOBREIRA DA SILVA	Sistemas Eletrônicos e Automação	56,0	
NATHAN GONZAGA SARAIVA	Sistemas Eletrônicos e Automação	17,0	
PATRÍCIO FERNANDES DE CASTRO	Sistemas de Potência	61,6	
RÁVILLA RAIANNI SILVA LEITE	Sistemas Eletrônicos e Automação	57,7	
RICHARDSON SALOMÃO DE ARAÚJO	Sistemas Eletrônicos e Automação	38,3	
SANDERSON ARON MOURA GURGEL SINEDINO DE OLIVEIRA	Sistemas de Potência	52,2	
THIAGO RIBEIRO FELIX	Otimização de Sistemas de Energia	45,5	
THOMMAS KEVIN SALES FLORES	Sistemas Eletrônicos e Automação	31,1	
WOLNEY LUCENA SANTANA	Sistemas de Potência	36,6	